Index of Claims

Applicant(s)	
MACEACHERN, JOH	٧
Art Unit	
	MACEACHERN, JOHN

✓ Rejected
= Allowed

─ (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

Vishu K Mendiratta

A Appeal
O Objected

3712

		Щ	I				J		_	Ь
	Claim Date									
Lia										
_	Original	4						ł		
Final	l ·ë	5/20/04						ļ		
正	<u>5</u>	2/2		1						1
	1	1	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	┞-	<u> </u>
ļ	1	√	_	<u> </u>	_		_	_	┡	<u> </u>
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	-			<u> </u>	-	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	-
	. 3				┡	<u> </u>	1	_	├	
	4			<u> </u>						
	5	V			<u> </u>	<u> </u>	_	L_	-	_
	6	1		ļ.,	<u> </u>					
	7	V		ļ.,	_	<u> </u>		L		ļ
	8	1	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	9	٧		-	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	10	Ÿ			╙	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	
	11	٧		<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	-
	12	V		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	13	٧		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	14	٧		_	╙	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	15	٧		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			┡
	16	1		<u> </u>	_		_		L.	ļ.,
	17	1								_
	18	1							_	<u> </u>
	19	V	_			_	_		_	<u> </u>
	20	V		L.	ļ	_	_	_	_	L
	21			ļ.,	_	L	_	<u> </u>	_	
	22	_		_	<u> </u>	_	L	_	_	L.,
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$oxed{oxed}$	24				_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	25			L		<u> </u>		_		
	26 27 28 29				_	_	_			
	27	N		<u> </u>	<u> </u>	_				
	28	N		_	<u> </u>		_			_
	29	Ν					_			Ш
	30 31	Ν			<u> </u>		<u> </u>			
	31	Ν					<u> </u>		_	
	32 33	Ν					ļ		_	
	33	Ν					ļ	_	_	Ш
	34	Ν		_	<u> </u>		_		_	
	35 36	Ν				_	_		_	
	36	Z			_	<u> </u>	_	_	ļ	
	37	Z			ļ	<u> </u>	_		_	Ш
-	38 39	1			<u> </u>	<u> </u>			_	
					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	40	1			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash 4
	41	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	42	\square			<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	\vdash
	43	\Box		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	44	\vdash				<u> </u>	L.,		_	$\vdash \vdash$
<u> </u>	45						Ш			
	46	_			<u> </u>		<u> </u>			Ш
	47	_			\vdash	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	48			_	ļ	<u> </u>			L	Щ
 	49	_	_							Щ
	50				i	١.			ı	ıl

Cla	aim	Г				Dat	<u>-</u>			
	I			I	1	Г	Ī	1	Г	П
Final	Original									
	51 52 53 54 55 56 57									
	52					[Γ			
	53									
	54									
	55									
	56									
	57								$oxed{oxed}$	
	58			<u> </u>	<u> </u>	_		_		
	59	L_	_	ļ					_	
<u> </u>	60	_			_				_	
\vdash	61	_		-	 	├—	ļ	<u> </u>		<u> </u>
\vdash	62	-	-		├	├	├—	 —	\vdash	_
<u> </u>	63	<u> </u>	 	 	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	62 63 64 65 66	-	\vdash	├	-	├ —	-	⊢	_	-
\vdash	66		 	┢	┢	-	⊢	_		<u> </u>
	67		⊢	\vdash	⊢	\vdash	-	├	_	-
	68		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	69		\vdash	\vdash	1	-	┢	-		-
\vdash	70				-		├	-	-	
	71	 	\vdash						\vdash	
	72									
	70 71 72 73 74 75			İ						
	74									
	75									
	76 77 78 79	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>			<u> </u>		
<u> </u>	77			_	_	<u> </u>		_	L	_
\sqcup	78	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			_	_	
\vdash	-/9	<u> </u>	_		_		_		_	_
	80				<u> </u>		_	_	<u> </u>	H
\vdash	81 82		 		-		⊢	_	-	
	83		\vdash	-				\vdash		\vdash
	84		\vdash	╌				\vdash		\vdash
	85	_	\vdash							
	86			I						
	87			İ		_				H
	87 88					Г				
	89									
	90									
	91					Ш	oxdot			Ш
	92		_							
$\vdash \vdash$	93			<u> </u>	<u> </u>	L_		L		Ш
$\vdash \vdash \vdash$	94	_	_	<u> </u>	-	<u> </u>		-		Щ
$\vdash \vdash \vdash$	95		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Н
\vdash	96 97	-	_	<u> </u>					-	$\vdash\vdash$
 	98		_	\vdash	\vdash			\vdash	-	$\vdash\vdash$
\vdash	99	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	$\vdash \dashv$
H	100	-	_	-		\vdash				\vdash
ц						ئــــا				لـــا

Claim Date Image: Sign of the control of the contr		ı		<u> </u>							
101	Cla	aim	Date								
102	Final	Original									
102		101									
104		102									
104		103									
106		104		L	L.	L		L	<u> </u>		
107		105			Ь.			L	_	<u> </u>	Щ
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\square	106	<u> </u>	<u> </u>	_		L.	_			Щ
109		107			_	<u> </u>		-	-		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	 		├—			\vdash			Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			-	\vdash	\vdash			\vdash			Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		Ι-		<u> </u>					H
115		113				Ľ		Ľ			
115		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115		\Box							
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\sqcup \sqcup$	116		<u> </u>	ļ			_		L	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\longmapsto	117		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u> _	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	118		-				_	_	_	Ш
121		119	_	 		⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	120		⊢	<u> </u>	⊢	⊢	 	 -	├	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	122					 -	-	 	┢	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-	_	-	_		-		\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_	$oxed{oxed}$			_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128						_		_	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129				_		_	<u> </u>		\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash	Н
134		132				\vdash		\vdash		\vdash	\dashv
134		133					\vdash				\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134					\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									一
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139		137									
140		138				<u> </u>					
141				\vdash		<u> </u>		L	H	\vdash	
142			_		_		H	_	H	\vdash	
143 144 145 146 147 148 149			-	<u> </u>		\vdash	\vdash		H		
144 145 146 147 148 149			\vdash	\vdash		-	—		\vdash	H	
145 146 147 148 149			_	\vdash		Н		-	\vdash	-	
146 147 148 149									\vdash	_	\neg
148 149											
149											
150			_						\sqcup		
		150							Ш	Ш	